

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgestell)		Fabrikmarke FIAT		Typ 6 4 3 E P		Modell- jahr 1965	Typenschein Nr. 4' 7 3 1								
Merkmale "643 EP" auf Frontwand und vor Chassis-Nr.- "220" auf Hersteller-Plakette und vor															
Motor-Nr.				Betriebsstoff Diesel		Anzahl Zyl. 6									
Hersteller des Fahrgestells FIAT, Torino (I) - Importeur FIAT SUISSE SA, Genf															
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen vorn rechts seitlich auf Längsträger + auf Hersteller-Plakette															
Motor-Nr. eingeschlagen vorn rechts auf Block neben Treibstofffilter + auf Plakette															
Motor-Typ 220 - Reihermotor, OHV															
Lage des Motors vorn Motorbremse Staudruck, pneum. handbet. + elektro-pneum.n. Bremspedal															
Zyl.-Inhalt 9'161 cm <sup>3</sup>		Anhängerbremse 2-Leiter, indirekt				Aussenmasse in mm									
Takte 4		Getriebeart mechanisch		Seilw./Spill		Länge 6'998									
Kühlung Wasser		Anzahl Vorwärtsgänge 2x5 = 10		Zughaken auf Wunsch		Breite 2'300									
Antrieb Heck		Geschw. 1. Gang 9,2		Spur V. 2'074		Höhe 2'680									
Anzahl Achsen 2		Geschw. dir. Gang 70		Spur H. 1'727		Radstand *)									
Anzahl Reifen 6		Differentialsperre		Wendekreis *)		Überhang H. 1'580									
Fussbremse pneumatisch, 2-Kreis, Innenbacken + pneumatische Hilfsbremse															
Handbremse mechanisch, Aussenband, auf Kardanwelle															
Gewichte		vorn		hinten		Total		Bereifung		vorn		hinten		Innenmasse in mm	
Leer		*)		*)		*)		Dimension		11.00-20		11.00-20		Länge	
Nutzlast								Pneu-Tragk.		3'250		3'250		Breite	
Gesamtgew.										14 Ply				Höhe	
Fabrikgarant. 6'100		11'200		16'000								doppelt		Höhe seitl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. 28'000								Anzahl Türen 2						Überhang H.	
Lenkung: Lage links oder rechts m. hydr. Unterst.								Motor-Marke FIAT						Brems-PS 168 DIN	
Bohrung 120								Hub 135						Steuer-PS 46,66	
Karosserie-Form geschlossene Frontlenker-Kabine															
Zahl der Plätze: Total 2		(vorn		Mitte		hinten )								Stehplätze	

§)

6/ Blinker mit Kontrolllampe.

Fernlicht	2/ Eurolux E 3	Fahrleistungsanzeiger	V= komb. mit Standlichter(weiss)
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	seitlich an Kabine	(orange)
Standlichter	2/ kombiniert mit Blinker	H=	
Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch + Waschanlage
Schlusslicht		Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Kl.) + Druckluft+
Rückstrahler		Rückblickspegel	2/ aussen an Kabine
Stoplicht		Geschwindigkeitsmesser	km/h + Tourenzähler
Kontrollschildebeleuchtung		Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	24 Volt	(2 x 12 V)	
Lärmmessung	82 dB bei	2'400 U/min	- Warnvorrichtung = 91 dB / 112 dB +)

## Bemerkungen und Ausnahmen

*) Modelle:	Radstand:	Spurkreis- Ø	Leergewicht mit Kabine:		
			V	H	Total
	3'785 mm	14,0 m	3'400	2'000	5'400 kg
	5'000	17,0	3'400	2'250	5'650

+) Warnvorrichtung: Wird vom Importeur auf 104 dB eingestellt.§) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Typenprüfung Genf, 8.9.64.

Die Typenprüfungskommission